CD - RW/DVD - ROMドライブ

ユーザーズマニュアル(PDFファイル)



ATAPI で接続する方へ 内蔵ドライブ

取り付けとWindows の設定 ソフトウェアのインストール C D書き込み D V D再生 取り扱いかた

ユーザー登録について 修理について





メモ

困ったときは、「トラブルシューティング」をお読み ください(こちらをクリックすると表示されます)。

最新の情報は、弊社ホームページ(http://www.melcoinc.co.jp/)を参照ください。ホームページには最新のQ&Aや仕様が案内されています。

取り付けと Windows の設定

取り付けと Windows の設定









☆ WindowsMe/98SE/98の設定

☆ WindowsNT4.0 の設定

ソフトウェアのインストール

CD書き込み

DVD再生

取り扱いかた

メモ

困ったときは、「トラブル シューティング」をお読みくだ さい(こちらをクリックすると表 示されます)。

最新の情報は、弊社ホームページ (http://www.melcoinc.co.jp/)を 参照ください。ホームページには最新 のQ&Aや仕様が案内されています。

前のページへ



取り付けとWindowsの設定



☆セットアップのながれ

パソコン 周辺機器の順に電源スイッチをOFFにする





プラグアンドプレイにより、自動的に本製品が認識されます。

Windowsの設定(DMA転送)を確認する

付属のユーティリティCDで付属のソフトウェアをインストールする

別紙「はじめにお読みください」参照

注意・メモ

注意

- ・別紙「はじめにお読みください」と併せて お読みください。
- ・本製品を取り付ける前に、ハードディスク などの大切なデータは他のメディアにバッ クアップ(保存)してください。
- ・パソコンおよび周辺機器の取り扱い上の 注意や設定は、各マニュアルを参照してく ださい。
- ・パソコンへの取り付け/取り外しは、パソコ ン本体のマニュアルを参照してください。

メモ

本製品を取り付けるには以下のものが必要 です。作業を行う前にご用意ください。

- ・本製品および付属品
- ・パソコンおよび周辺機器のマニュアル
- ・ドライバなどの工具

前のページへ

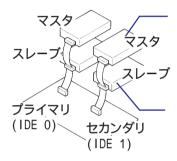
表紙 ATAPI接続



取り付けの前に

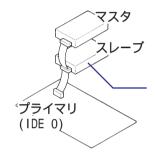
取り付ける位置

通常、プライマリのマスタにはハードディスクが接続されています。 そのため、本製品は下図 ~ のいずれかの位置に取り付けます。



セカンダリのマスタに 取り付けるときの位置

セカンダリのスレーブに 取り付けるときの位置



プライマリのス レーブに取り付け るときの位置

ジャンパスイッチの設定



0 0 0

(出荷)時設定)

マスタ(MASTER) スレープ(SLAVE)

ジャンパ

使用環境		プライマリ(IDE 0)		セカンダリ(IDE 1)		本製品の
他のIDE機器	本製品	マスタ	スレーブ	マスタ	スレーブ	ジャンパスイッチ設定
1台	1台		本製品	-	-	スレープ(SLAVE)
			-	本製品	-	マスタ(MASTER)
2台	1台		本製品		-	スレーブ(SLAVE)
				本製品		マスタ(MASTER)
			-		本製品	スレーブ(SLAVE)
3台	1台				本製品	スレープ(SLAVE)

:他のIDE機器が接続されている - : IDE機器が接続されていない

注意・メモ

注意

セカンダリに本製品1台だけを接続するとき は、必ずマスタに設定してください(出荷時 はマスタに設定されています)。

メモ

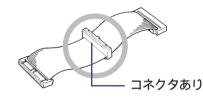
- 通常、プライマリのマスタにはハードディス クを接続します。本製品1台だけを接続し て使用することはできません。
- ・本製品はハードディスクが接続されていな いフラットケーブルに接続することをおす すめします。本製品とハードディスクを同 じフラットケーブルに接続すると、パソコン の動作が不安定になることがあります。

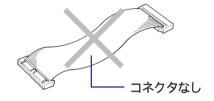
前のページへ

ケーブルについて

本製品をスレーブとして接続する場合は、下図の のような形状のフラット ケーブルが必要です。

パソコン本体付属のフラットケーブルが のような形状の場合や、パソコン本体にフラットケーブルが付属していない場合は、弊社製IDE接続ケーブルを使用してください。





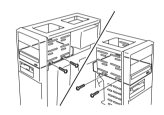
CyberTrio-NXを搭載したPC98-NXシリーズを使用しているとき CyberTrio-NXがインストールされているPC98-NXシリーズでは、 CyberTrio-NXをアドバンストモード以外のモードで使用していると、Windowsの設定が変更できないことがあります。パソコン本体のマニュアルを参照して必ずアドバンストモードに変更してください。

注意・メモ

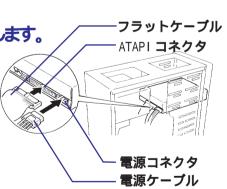
前のページへ

☆取り付け方法

- 1 パソコン 周辺機器の順で電源スイッチをすべてOFFにし、ケーブル 類を取り外します。 さらに、パソコンのカバー(ネジ止め)を外します。
- 2 本製品の取り付け条件に合わせて、ジャンパスイッチを設定します。
- 3 本製品をファイルベイに挿入し、付属の 取り付けネジ(4本)で固定します。



- 4 フラットケーブルと電源ケーブルを接続します。
- 5 パソコンのトップカバー(ネジ止め)を 取り付け、パソコンおよび周辺機器 を元どおり接続します。



注意・メモ

注意

パソコンによって取り付け方法が異なります。 必ずパソコンメーカの定める取り付け 方法に従ってください。

メモ

パソコンにIDE機器接続用のフラットケーブルが付属していないときは、別売の弊社製IDE接続ケーブルをお使いください。

注意

ジャンパスイッチの設定と、フラットケーブルの接続が正しいか確認してください。 【「取り付けとWindowsの設定 - 」参照】

注意

ケーブルのはさみ込みやコネクタの抜けなどがないように注意してください。

前のページへ





WindowsXP/2000 の設定

本製品をパソコンに取り付けてパソコンを起動した後に、DMA転送を行うよ うに設定します。DMA転送は下記に記載の手順で設定できます。

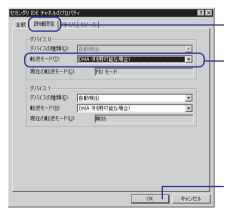
- 1 [マイ コンピュータ]アイコンにマウスのカーソルを合わせ、マウスの右 ボタンをクリックします(WindowsXPでは「マイコンピュータ]はスタートメ ニューの中にあります)。
- 2 メニューが表示されたら[管理(G)]をクリックします。



[デバイスマネージャ]をクリックします。

[IDE ATA/ATAPI コントローラ]をダブルクリックします。

本製品を接続しているチャネル(セカンダリまたは プライマリ)をダブルクリックします。



[詳細設定]タブをクリックします。

[転送モード(T)]の▼をクリックし、[DMA(利用可能 な場合)]を選択します。初期設定では[PIOモード] に設定されています。

[OK]をクリックします。

5 メッセージに従ってシステムを再起動します。

注意・メモ

メモ

画面はWindows2000の例です。

注意

- ・本製品をマスタとして接続しているとき は、[デバイス0]の設定を変更してくださ い。スレーブとして接続しているときは、 [デバイス1]の設定を変更してください。
- ・パソコンの機種によっては、DMA転送に非 対応で、メディアのデータが正しく読み出 せないことがあります。その場合は、上記 **の「転送モード**(T) **7を「**PIOモード **』に設定** してください。

前のページへ

表紙 ATAPI接続



WindowsMe/98SE/98 の設定

本製品をパソコンに取り付けてパソコンを起動した後に、DMA転送を行うように設定します。DMA転送は下記に記載の手順で設定できます。

- **1** [マイコンピュータ]アイコンにマウスカーソルを合わせ、マウスの右ボ タンをクリックします。
- ク 表示されたメニューから[プロパティ(R)]をクリックします。
- **3** [システムのプロパティ]ダイアログボックスが表示されたら、[デバイスマネージャ]タブをクリックします。
- 4 [CD-ROM]をダブルクリックします。
- 5 本製品(CD-RW/DVD-ROMドライブ)のデバイス名をダブルクリックします。
- 6 [設定]タブをクリックします。
- **7** [DMA]をクリックしてチェックマークを付け、[OK]をクリックします。
- **8** [システムのプロパティ]の[OK]をクリックし、メッセージに従ってシステムを再起動します。



チェックマークをつけます。

注意・メモ

メモ

PC98-NX シリーズをお使いのときは、次の操作をする前にCyberTrio-NXをアドバンストモードに変更してください。

注意

- ・パソコンの機種によってはDMA 転送に対応していないものもあります。 パソコンのマニュアルを参照してください。
- ・DMA 転送に対応していない機種では、DMA 転送に設定を変更すると、メディアの読み 込みが正常にできない、Windowsが正常に 起動しないなどの現象が起こることがあり ます。お使いの環境がDMA転送に対応して いるかどうかはパソコンメーカーにご確認く ださい。このようなときはDMAのチェックボッ クスのチェックマークを外してください。
- ・お使いのパソコンによっては、[DMA]の チェックボックスがない、またはグレー表示 になっていて設定できないことがあります。

前のページへ



☆ WindowsNT4.0 の設定

WindowsNT4.0に非対応の製品の場合は、本ページを読む必要はありません。

パソコンの使用環境に応じて次のように設定してください。

本製品を使用してWindowsNT4.0をセットアップする場合 本製品をパソコンに接続し、WindowsNT4.0をインストールします。セットアッ プの途中でCD-ROMドライバがインストールされます。

WindowsNT4.0セットアップ済みのパソコンで本製品を使用する場合 ATAPI対応CD-ROMドライブから本製品に交換するときは、ATAPI CD-ROMド ライバの設定を変更する必要はありません。それ以外の場合は、次の設定 を行ってください。

「スタート 1- 「設定S) 1- 「コントロールパネル(C) と選択し、「SCSIア ダプタ アイコンをダブルクリックします。

「ドライバ 1タブをクリックし、「追加A) 1をクリックします。

「 IDE CD-ROM(ATAPI) を選択し、「OK をクリックします。 パソコンを再起動すれば、本製品が使用可能になります。

注意・メモ

注意

- ・WindowsNT4.0では、PIOモードで転送して **いるため**3000KB/sec**を超える**速度の書き 込み/読み出しはできません。お使いのパ ソコンによっては、DMAモードで転送するた めのIDEドライバをパソコンメーカが用意 していることがあります。詳しくはお使いの パソコンメーカにご確認ください。
- ・事前に、WindowsNT4.0の「Service Pack 4」以降を必ずインストールしてください。 Service Packに関しては、マイクロソフト 社までお問い合わせください。
- ・グラフィックボードのハードウェア動き補償 はサポートしておりません。あらかじめご了 承ください。
- ・使用しているグラフィックボードのドライバ によっては、 ハードウェアオーバーレイに 対応していないことがあるため、動作しな いことがあります。

前のページへ

ソフトウェアのインストール

取り付けと Windows の設定 ソフトウェアのインストール



☆ プレーヤソフトウェアのインストール

☆ 静音ユーティリティのインストール

CD書き込み

DVD再生

取り扱いかた

メモ

困ったときは、「トラブル シューティング」をお読みくだ さい(こちらをクリックすると表 示されます)。

最新の情報は、弊社ホームページ (http://www.melcoinc.co.jp/)を 参照ください。ホームページには最新 のQ&Aや仕様が案内されています。



前のページへ

ソフトウェアのインストール



☆ライティングソフトウェアのインストール

CD-R/RWメディアに書き込みをするためには、ライティ ングソフトウェアをインストールする必要があります。

必要なシステム環境

CD-R/RWメディアに書き込みするためには、次の環境が必要です。

Pentium166MHz以上(Pentium 233MHz以上推奨) CPU

メモリ 128MB以上(WindowsXP)

> 96MB以上(Windows2000/NT4.0) 64MB以上(WindowsMe/98SE/98)

データ転送方式 DMA転送推奨

グラフィック 解像度800×600ドット以上、

High Color(16ビット)色以上

ハードディスク容量 インストール時に20MB、

書き込みの一時的な作業領域として

約50~800MB必要

注意・メモ

前のページへ

インストール手順

- 1 付属のユーティリティCDをCD-ROMドライブにセットします。
- [WinCDR Liteのインストール] (または、[PacketManのインストー ル1)を選択し、「開始 をクリックします。 製品によって付属するソフトウェアは異なります。

以降は、画面の表示に従ってインストールしてください。

注意・メモ

メモ

- ・「簡単セットアップ」が起動します。起動し ないときは、ユーティリティCD内のプロアイ コン(Easysetup.exe)をダブルクリックし てください。
- ・WinCDR LiteとPacketManの違いは、「ラ イティングソフトウェアの特徴」をお読みく ださい。

注意

ください。

PacketMan で書き込んだメディアを、 PacketMan をインストールしていないパソ コンで読み出すには、ドライバをインス トールする必要があります。 付属のユーティリティ CD をセットし、簡単 セットアップから[PacketMan Reader のイ ンストール]を選択し、[開始]をクリックして

前のページへ)(次のページへ

表紙 ATAPI接続

☆プレーヤソフトウェアのインストール

DVD-VideoやVideo CDを再生するためには、本製品付属の「WinDVD」をイ ンストールする必要があります。

必要なシステム環境

WinDVDでなめらかに(コマ落ちすることなく)動画を再生するためには、次の 環境が必要です。

CPU Pentium II 350MHz以上

64MB以上(WindowsXP/2000/NT4.0) メモリ

32MB以上(WindowsMe/98SE/98)

グラフィックボード DirectX7およびハードウェアオーバーレイに

対応したボード

ハードディスク容量 20MB以上の空き容量

サウンドボード 48KHzステレオ再生オーディオシステムに

対応したボード(弊社製SDP-AU30など)

注意・メモ

注意

WinDVDは必ずインストールしてください。本 製品にセットしたメディアから動画を再生す るにはWinDVD を使用してください。

メモ

インストールの前に、本製品をパソコンに 取り付けておいてください。

注意

- ・Permedia2を搭載するグラフィックボード には非対応です。
- ・WinDVDのReadmeファイルには、必要最低 限の環境が記載されています。なめらかに 動画を再生するためには、左記の環境が 必要です。

前のページへ)(次のページへ

WindowsXP/Me/2000/98SE/98へのインストール手順

- 1 付属のユーティリティCDをCD-ROMドライブにセットします。
- 2 [WinDVDのインストール]を選択し、[開始]をクリックします。
- **3** [WinDVDセットアップへようこそ]画面が表示されたら、[次へ(N)>]をクリックします。
- 4 [使用許諾契約]画面が表示されたら、内容をよく読んで[はい(Y)]をクリックします。
- 5 [ユーザの情報]画面が表示されたら、名前・所属・シリアル番号を 入力し、[次へ(N)>をクリックします。
- 6 [インストール先の選択]画面が表示されたら、インストールするフォルダを選択して[次へ(N)>]をクリックします。

注意・メモ

メモ

「簡単セットアップ」が起動します。起動しないときは、ユーティリティCD内の型型アイコン(Easysetup.exe)をダブルクリックしてください。

メモ

[いいえ(N)]をクリックした場合、WinDVDのインストールは中断されます。

メモ

シリアル番号は、CD-ROMケースの表面に記載されている文字列です。

メモ

通常は初期設定のまま変更する必要はありません。

前のページへ

- 7 [プログラムフォルダの選択]画面が表示されたら、WinDVDを登録 するフォルダを選択して[次へ(N)>]をクリックします。
- 8 [セットアップの完了]画面が表示されたら、[完了]をクリックします。 ファイルのコピーが開始されます。
- 9 [サードパーティーアプリケーション]画面が表示されたら、「Microsoft DirectX8」と「Microsoft HTML Help」にチェックがついているのを確認して、[次へ(N)]をクリックします。
- **10** 「Direct X setup needs to restart your machine. Please OK to restart now.」というメッセージが表示されたら、[OK]をクリックします。パソコンが再起動します。

以上でインストールは完了です。

注意・メモ

メモ

通常は初期設定から変更する必要はありません。

メモ

WindowsXP など、DirectX8 以降がインストールされているパソコンではこのメッセージは表示されません。

前のページへ

WindowsNT4.0へのインストール手順

WindowsNT4.0に非対応の製品の場合は、本ページを読む必要はありません。

- 「WindowsXP/Me/2000/98SE/98へのインストール手順」の手順1~8 に従って操作します。
- 2 Intel社製440シリーズチップセットを搭載したパソコンをお使いの場 合は、「サードパーティアプリケーション」画面の[Intel Ultra ATA Driver]と、[Microsof HTML Help]にチェックマークが付いているの を確認して、「次へ(N)]をクリックします。
- 3 パソコンを再起動します。

以上でインストールは完了です。

注意・メモ

注意

Intel 社製440シリーズ以外のチップセット を搭載したパソコンをお使いの場合、左記 のドライバはインストールしないでください。 インストールするとパソコンが起動しなくなり ます。 パソコンメーカまたはマザーボード メーカのインターネットホームページで新し いNT4IDE ドライバを検索してインストール し、DMA 転送を可能にしてください。 DMA転送が可能になっていないと、パフォー マンスが大幅に損なわれます。

前のページへ)次のページへ

🔷 静音ユーティリティのインストール

本製品付属の「静音ユーティリティ」を使用すれば、読み出し速度を下 げて静かに駆動します。必要に応じてインストールしてください。

インストール手順

- 1 付属のユーティリティCDをCD-ROMドライブにセットします。
- 2 [静音ユーティリティのインストール]を選択し、[開始 をクリックします。 以降は、画面のメッセージに従ってインストールを行ってください。

注意・メモ

メモ

「静音ユーティリティ」をアンインストールし たいときは、「スタート」「設定」「コント ロールパネル]から、[アプリケーションの追 加と削除]を実行してください。[静音ユー ティリティ]を選択して、[追加と削除]をク リックするとアンインストールされます。

前のページへ)次のページへ

C D書き込み

取り付けとWindows の設定 ソフトウェアのインストール C D書き込み









DVD再生 取り扱いかた

メモ

困ったときは、「トラブル シューティング」をお読みくだ さい(こちらをクリックすると表 示されます)。

最新の情報は、弊社ホームページ (http://www.melcoinc.co.jp/)を 参照ください。ホームページには最新 のQ&Aや仕様が案内されています。



前のページへ

C D書き込み

☆書き込み

メディアにデータを書き込むときは、付属のライティング ソフトウェアを使用します。

ライティングソフトウェアのインストール方法は「ソフト ウェアのインストール」を参照してください。

著作権者の許諾なしにCD-ROMや音楽CDを複製することは法律により禁 じられています。本製品を使用して複製するときは、オリジナルCDの使用 許諾条件に関する注意事項に従ってください。

注意・メモ

メモ

一度書き込んだCD-R/RWメディアには、他の ライティングソフトウェアでは追記できません。

前のページへ)次のページへ

表紙 ATAPI接続



☆ ライティングソフトウェアの特徴

製品によって付属するライティングソフトウェアは異なります。 別紙「はじめにお読みください」を参照ください。

WinCDR(Windows用)

音楽CDやビデオCDの作成、CDやドライブのバックアップに最適なライティン グノフトウェアです。

- ・ディスクアットワンスでの書き込みが可能なので、プレス用のマスターCDが 作成できます。
- ・WinCDRで作成したメディアは、Macintoshでも読み出せます(ただし、アプ リケーションなど、ソフトウェア上互換性のないものを除きます)。

WinCDR Lite(Windows用)

オリジナルの音楽CDやデータCDの作成、CDのバックアップが簡単にできる WinCDRの簡易版です(詳細設定はできません)。

- ・音楽CDの作成・CDのバックアップはディスクアットワンス方式、データCDの 作成はトラックアットワンス方式で書き込まれます。
- ・WinCDR Liteで作成したメディアは、Macintoshでも読み出せます(ただ し、アプリケーションなど、ソフトウェア上互換性のないものを除きます)。

注意・メモ

メモ

- ・ディスクアットワンス、セッションアットワン ス、トラックアットワンス方式の書き込みに 対応しています。
- ・ボリュームラベルとして使用できる文字 は、0~9およびA~Z(大文字)です。

メモ

- ・ディスクアットワンス、トラックアットワンス 方式の書き込みに対応しています(自動的 に設定されます。個別設定はできません)。
- ・ボリュームラベルとして使用できる文字 は、0~9およびA~Z(大文字)です。

前のページへ

製品によって付属するライティングソフトウェアは異なります。 別紙「はじめにお読みください」を参照ください。

PacketMan(Windows用)

CD-R/RWメディアに対して、フロッピー感覚でデータの読み出し/書き込み をするライティングソフトウェアです。

- ・小さなファイルを記録する場合も、ディスク容量が無駄になりません。
- ・ハードディスクなどにデータをコピーする感覚(マウスでのドラッグ&ドロッ プ操作)でデータを書き込めます。
- ・ファイルのアイコンをごみ箱ヘドラッグ&ドロップすれば、ファイルを削除で きます。

MacCDR(MacOS用)

- ・ディスクアットワンスでの書き込みが可能なので、プレス用のマスターCDが 作成できます。
- ・CDのバックアップが可能です。
- ・HFS(Apple専用ファイルシステム)とHybrid(IS09660とHFSフォーマット の混在フォーマット)での書き込みが可能です。

Hybrid形式で作成したCDは、MacintoshとWindowsの両方で読み出 せます。

注意・メモ

メモ

- ・パケットライト方式の書き込みに対応して います。
- ・CD-RWメディアを使用している場合は、削 除によって空き容量が増えますが、CD-Rメ ディアの場合は増えません(削除情報が 書き込まれます)。

注意

100MBを超える大容量のファイルを書き込む ときはWinCDRまたはWinCDR Liteを使用し てください。

ディスクアットワンス、セッションアットワン ス、トラックアットワンス方式の書き込みに 対応しています。

注意

Macintosh のスリープ機能は必ず無効にし ておいてください。有効になっていると、書 き込みに失敗することがあります。

前のページへ

次のページへ

CD書き込み-



☆書き込み方式

メディアの使用目的に応じて書き込み方式を選択してください。ライティン グソフトによって対応している書き込み方式は異なります。【ライティングソ フトウェアのヘルプ参照】

ディスクアットワンス方式

- ・リードインからリードアウトまでを1回で書き込む。
- ・1枚のCD-RWメディア、もしくはCD-Rメディアに対して1回だけ書き込みがで きる(容量が残っていても追記できない)。
- ・CD-ROMをプレスする際のマスターディスクとして使用できる。

トラックアットワンス方式

- ・ディスク容量に空きがある限り、何度でも追記ができる。
- ・CD-ROMの標準フォーマット「ISO9660」と互換性があるため、一般的なCD-ROMドライブで読み出せる。

セッションアットワンス方式

- ・CD-ROMをプレスする際のマスターディスクとして使用できる。
- ・CD-ROMの標準フォーマット「ISO9660」と互換性があるため、一般的なCD-ROMドライブで読み出せる。

パケットライト方式

- ・パケット単位で書き込むため、事前に書き込むファイルを指定する必要が なく、ハードディスクなどのようにファイル単位で書き込みができる。
- ・パケットライトに対応していないCD-ROMドライブでは読み出せない。

注意・メモ

メモ

- ・2トラック以降にデータを含むCDは、トラッ クアットワンス方式でのバックアップはで きません。ディスクアットワンス方式でバッ クアップしてください(WinCDR、MacCDR)。
- ・1 回書き込むごとにリードアウトとリードイ ンが書き込まれるため、約13 ~ 23MB が余 分に消費されます。

前のページへ



☆ CD-RW の制限事項

CD-RWでは、データの書き換えが複数回可能です。書き換え可能回数は CD-RWメディアによって異なります。古い使用済みのメディアで書き込みが できなくなったときは、新しいCD-RWメディアをお使いください。

データを消去したいときは、1枚のCD-RWメディア全体を初期化します。 セッション単位、ファイル単位、フォルダ単位では消去できません。初期化 はライティングソフトウェアで行います。

CD-RWメディアに4倍速を超える速度で書き込みをする場合、

HighSpeedに対応したCD-RWメディアを使用してください。 HighSpeedに対応したCD-RWメディアには、次のロゴが表示 されています。



CD-ROMに比べて反射率が低いため、CD-RWに対応したドライブでないと 読み出せません。

CD-RWに対応していないCD-ROMドライブや音楽CD用プレーヤーでは、データ を読み出せません。

注意・メモ

メモ

このロゴは、フィリップス社が著作権を有し ています。

メモ

使用しているCD-ROMドライブがCD-RWに対 応しているかどうかは、パソコン本体のメー カまたはCD-ROM ドライブのメーカにお問い 合わせください。

前のページへ

DVD再生

取り付けと Windows の設定

ソフトウェアのインストール

CD書き込み

DVD再生







☆ 静音ユーティリティの操作方法

取り扱いかた

メモ

困ったときは、「トラブル シューティング」をお読みくだ さい(こちらをクリックすると表 示されます)。

最新の情報は、弊社ホームページ (http://www.melcoinc.co.jp/)を 参照ください。ホームページには最新のQ&Aや仕様が案内されています。

前のページへ

表紙 ATAPI接続

DVD再生

DVD-VideoやVideo CDを再生するには、本製品付 属の「WinDVD」をお使いください。



☆ WinDVDの起動

[スタート]-[プログラム(P)]-[InterVideo WinDVD (またはインストール時に指定したフォルダ名)1-「InterVideo WinDVD と選択します。

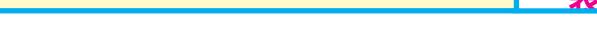


注意・メモ

注意

音楽CDを聴きたいときは、デジタル再生に 対応したプレーヤーソフトウェア(WinDVD、 Microsoft Media Player7 以降など)をお 使いください。デジタル再生の設定、使い かたはソフトウェアのヘルプを参照してくだ さい。

前のページへ)次のページへ





☆ 地域(リージョン)コードの設定

次の手順で、再生するDVD-Videoの地域(リージョン)コードに合わせて 設定してください。

- WinDVDを起動します。
- 2 プレイヤー画面の プロパティ がタンをクリックします。



再生するDVD-Videoに合わせて地域コード を選択します。

「適用(A)]をクリックします。

以上で地域(リージョン)ロードの設定は完了です。

注意・メモ

注意

- ・地域(リージョン)コードは、DVD-Videoを 再生できる地域を限定するためのもので す。本製品の地域コードとDVD-Videoの 地域コードが合わないと再生できません。
- ・出荷時に地域(リージョン)コードが設定さ れていないときは、必ず地域コードを設定 してください。

メモ

- ・日本国内向けに製造されたDVD-Videoを 再生するときは、[2.西ヨーロッパ、日本、 南アフリカ(W) を選択します。
- ・最初に設定した地域(リージョン)コード は、左記の手順で変更できます。

注意

変更できる回数は4回までです。5回以上 は変更できません。

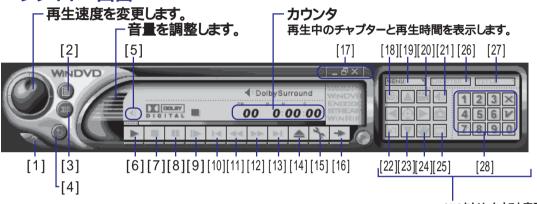
前のページへ)(次のページへ

表紙 ATAPI接続

☆ WinDVD **の操作方法**

WinDVDの基本的な操作方法を説明します。

<プレイヤー画面>



[1] ヘルプ ヘルプを表示します。 [16]をクリックすると表示されます。

- プレイリストウィンドウを表示します。 [2] **プレイリスト**
- [3] ビデオタイトルごとにブックマーク(しおり)の位置を記録できます。好きなシーンや、途中で 見るのをやめるときにブックマークを記録しておくと、次にそのタイトルを挿入したときに自動的 にブックマークがロードされますので、好きな位置を選択して再生を再開することができます。
- [4] **リピート** 現在のタイトルまたはチャプターを繰り返し再生します。
- [5] **S**1-**-**チェックすると、音声をミュート(消音)します。
- [6] 再生 再生を開始します。
- [7] 停止 再生を停止します。
- [8] ポーズ 再生を一時停止します。
- [9] **ステップ再生** 一時停止中にクリックすると、1コマ進みます。
- [10] **前のチャプター** 前のチャプターにジャンプします。
- [11] 早戻し 早戻しで再生します。 [12] **早送り** 早送りで再生します。

注意・メモ

メモ

詳しい操作方法はWinDVDのヘルプを参照 してください。

前のページへ)(次のページへ

- [13] **次のチャプタ** 次のチャプターにジャンプします。
- トレーを排出します。 [14] **イジェクト**
- [15] **プロパティ** プロパティウィンドウを表示します。
- [16] 拡張コントローラ 拡張コントローラを開いて追加機能の操作画面を表示します。
- [17] ウィンドウを最小化、最大化したり、閉じたりできます。
- [18] カーソルで選択したエリアを拡大表示・再生します。拡大表示中に画面をクリックすると、 元のサイズに戻ります。
- [19] 再生中のDVD タイトルで選択可能な全てのメニュー(ルートメニュー、オーディオメニュー、 サブタイトルメニューなど)を表示します。表示したバメニューを選択してください。
- [20] 再生中のDVD タイトルがマルチアングルをサポートしている場合、アングルを選択する メニューを開きます。リストの中から表示したいアングルを選択してください。
- [21] 再生中のDVDタイトルがマルチオーディオをサポートしている場合、再生するオーディオを 選択するメニューを開きます。リストの中から再生したいオーディオを選択してください。
- メニュー画面からビデオの再生を続行します。 [22] 再開
- メニューのコントロールなどナビゲーションに使用します。 [23] 矢印キー 上下左右の矢印で、メニューを選択し、中央のボタンで確定します。 メニューを直接クリックして操作することも可能です。
- [24] パン(移動)して表示する領域を変更します。
- [25] 再生中のDVDタイトルがサブタイトル(字幕表示)をサポートしている場合、サブタイトルを 選択するメニューを開きます。リストの中から表示したいサブタイトルを選択してください。
- [26] 再生中のDVD**タイトルの全てのチャプターを表示します。** 現在再生中のチャプターにはチェックがついています。リストの中から再生したいチャプターを 選択することもできます。
- [27] 再生中のDVDタイトルで選択可能な全てのタイトルを表示します。 再生したいタイトルを選択してください。
- [28] 数字キー 数字を選択する場合に使用します。 再生中に数字を入力することでチャプターを直接選択することもできま す。選択したい数字をクリックし、右端の矢印ボタンをクリックします。

注意・メモ

前のページへ(次のページへ

静音ユーティリティの操作方法

本製品付属の「静音ユーティリティ」を使用すれば、読み出し速度を下げて静 かに駆動します。DVD-Videoを鑑賞したり音楽CDを聴くときにお使いください。

使いかた

起動方法:タスクトレイの中にある。アイコンをダブルクリックします。



対象ドライブを選択します。

CD/DVDドライブ動作モードを選択します。

- ・静音モード 読み込み速度を低速に設定してドライブ騒音を軽減し ます。DVDビデオ鑑賞や音楽CDを聴くときに最適です。
- ・高速モード 読み込み速度をドライブ能力の最大に設定します。 データを読み出す時に最適です。

「適用」をクリックします。

注意・メモ

メモ

「静音ユーティリティ」をアンインストールし たいときは、「スタート」「設定」「コント ロールパネル] から、 [アプリケーションの追 加と削除]を実行してください。[静音ユー ティリティ]を選択して、[追加と削除]をク リックするとアンインストールされます。

前のページへ)次のページへ

取り扱いかた

取り付けとWindows の設定 ソフトウェアのインストール C D書き込み

DVD再生 取り扱いかた





メモ

困ったときは、「トラブル シューティング」をお読みくだ さい(こちらをクリックすると表 示されます)。

最新の情報は、弊社ホームページ (http://www.melcoinc.co.jp/)を 参照ください。ホームページには最新 のQ&Aや仕様が案内されています。



前のページへ

取り扱いかた



☆メディアの取り扱いに

関する注意



メディアのわずかな傷や汚れの付着によっても正常に読み出し(書き込 み)できなくなるおそれがあります。取り扱いには十分注意し、次の事項を 必ず守ってください。

直射日光に長時間さらさないでください。

メディアに傷を付けないでください。

記録面に手を触れないでください。

記録面にゴミやほこりなどが付着しているときは、市販のダストクリーナー で除去してください。

シールやラベルなどを貼らないでください。

メディア同士を重ねないでください。

レーベル面にタイトルなどを書き込むときは、ボールペンなど先の硬い筆 記具は使用しないでください。

注意・メモ

前のページへ)
次のページへ

表紙 ATAPI接続

☆メディアのセット/取り出し

メディアをセットする イジェクトボタンを押してトレーを出し、メディアをセットします。 トレーは軽く押すと戻ります。

メディアを取り出す イジェクトボタンを押してトレーを出し、メディアを取り出します。 トレーを軽く押してトレーを戻します。

注意・メモ

注意

- ・本製品を縦置き(垂直)にして取りつけた 場合は、トレーのツメにメディアをかけて セットしてください。
- ・縦置き(垂直)にした場合、8cmサイズのCD は使用できません。

注意

アクセス中は、絶対にイジェクトボタンを押 さないでください。システムが停止するおそ れがあります。

前のページへ
次のページへ

ご注意

本書の著作権は弊社に帰属します。本書の一部または全部を弊社に無断で転載、複製、改変などを行うことは禁じられています。

本書に記載されている他社製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。本書では™、®、©などのマークは記載していません。

本書に記載された仕様、デザイン、その他の内容については、改良のため予告なしに変更することがあり、現に購入された製品とは一部異なることが あります。

本書の内容に関しては万全を期して作成していますが、万一ご不審な点や誤り、記載漏れなどがありましたら、お買い求めになった販売店または弊社イ ンフォメーションセンターまでご連絡ください。

本製品は一般的なオフィスや家庭のOA機器としてお使いください。万一、一般OA機器以外として使用されたことにより損害が発生した場合、弊社はい かなる責任も負いかねますので、あらかじめご了承ください。

- ・医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステムなど、高い安全性が要求される用途には使用しないでください。
- ・一般0A機器よりも高い信頼性が要求される機器や電算機システムなどの用途に使用するときはご使用になるシステムの 安全設計や故障に対する適 切な処置を万全におこなってください。

本製品は、日本国内でのみ使用されることを前提に設計、製造されています。日本国外では使用しないでください。また、弊社は、本製品に関して日 本国外での保守または技術サポートを行っておりません。

|本製品のうち、外国為替および外国貿易管理法の規定により戦略物資等(または役務)に該当するものについては、日本国外への輸出に際して、日本国 政府の輸出許可(または役務取引許可)が必要です。

本製品の使用に際しては、本書に記載した使用方法に沿ってご使用ください。特に、注意事項として記載された取扱方法に違反する使用はお止めくだ さい。

弊社は、製品の故障に関して一定の条件下で修理を保証しますが、記載されたデータが消失・破損した場合については、保証しておりません。本製品がハードディ スク等の記憶装置の場合または記憶装置に接続して使用するものである場合は、本書に記載された注意事項を遵守してください。また、必要なデータはバックアッ プを作成してください、お客様が、本書の注意事項に違反し、またはバックアップ作成を怠ったために、データを消失・破棄に伴う損害が発生した場合であっても、 弊社はその責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

本製品に起因する債務不履行または不法行為に基づく損害賠償責任は、弊社に故意または重大な過失があった場合を除き、本製品の購入代金と同額を 上限と致します。

本製品に隠れた瑕疵があった場合、無償にて当該瑕疵を修補し、または瑕疵のない同一製品または同等品 に交換致しますが、当該瑕疵に基づく損害賠償の責に任じません。

本書では、Microsoft社 Windows Millennium EditionをWindowsMeと表記しています。

本書では、Microsoft 社 Windows98 Second EditionをWindows98SEと表記しています。

前のページへ)(次のページへ

保証書について

本製品には保証書が添付されています。この保証書は、本製品の修理についての条件を定めた約款が記載されております。お客様が無償修理を要求する場合に必要となりますので、大切に保管してください。

ユーザー登録について

弊社ホームページ(https://online.melcoinc.co.jp/user_t/index.html)にて、ユーザー登録できます。

- ユーザー登録された方には、弊社製品に関する情報をお届けします。
- ユーザー登録後に製品を譲渡した場合、ユーザー登録は変更できません。

本製品に対するサポートやバージョンアップなどのサービスは、ユーザー登録されている方でなければ受けられません。

ユーザー登録時、製品シリアルNo.の入力が必要となります。製品シリアルNo.は、製品本体にシールで貼り付けられていますので、パソコンに取り付ける前にご確認ください。

前のページへ

修理について

製品をお送りいただく前に、マニュアルを参照して設定や接続が正しいかを再度ご確認ください。正しく接続や設定をしても症状が改善されない場合 は、修理票と保証書の原本に必要事項をご記入の上、製品と一緒にお送りください。修理票は、弊社ホームページ(http://www.melcoinc.co.jp/) にてダウンロード可能です。修理票の添付が困難な場合は、以下の事項をお調べになった資料と保証書の原本を添付して製品をお送りください。

返送先 「氏名/住所/電話番号(内線)/FAX番号]

修理対象のメルコ製品名

弊社製品ハードウェア シリアルナンバー

弊社製品ソフトウェア シリアルナンバー

且体的な症状 / エラーメッセージ

発生状況「**始めから/ある日突然/環境を変えたら**]

発生頻度「必ず/頻繁/時々/時間が経つと、他1

平日昼間の連絡先 「氏名/住所/電話番号(内線)/FAX番号 1 コンピュータ 「本体メーカ名/型番/シリアルナンバー 1

ハードディスク 「メーカ名/型番/シリアルナンバー 1 ディスプレイ「メーカ名/型番/シリアルナンバー1

その他周辺機器「メーカ名/型番/シリアルナンバー]

OS(オペレーティング・システム)「ソフト名/メーカ名/バージョン1

製品送付先 〒457-8520 名古屋市南区柴田本诵4-15

株式会社メルコ 修理センター宛

雷話番号 052-619-1289

ご依頼いただいた修理品以外に関するお問い合わせは承っておりません。製品に関するお問い合わせはインフォメーションセンターへお願 いします。

宅配便など、送付の控えが残る方法でお送りください。郵送は固くお断りいたします。

送料は送り主様のご負担とさせていただきます。なお、輸送中の事故に関しては、弊社はいかなる責任も負いかねますので、輸送会社に別 途保証をしていただくなどの措置を取ってください。

修理にお送りいただく際に、弊社への事前連絡は不要です。

ハードディスクなどの記憶装置をお送りいただいた場合、その記憶装置はフォーマット致します。また、記憶装置を修

理する場合は、データが記憶されているディスク部分を交換することがございます。お送りいただく際、必要なデータは、

必ず事前にバックアップを作成しておいてください。

修理期間は、製品の到着後7日程度(弊社営業日数)を予定しております。

CD-RW/DVD-ROMドライブユーザーズマニュアル

2002年5月7日 初版発行 発行 株式会社メルコ

PY00-27206-DM10-01 1-01